

PORTE INOX COUPE FEU 2H 2 VANTAUX

INOFEU

BC-191 033

FICHE TECHNIQUE



COUPE-FEU 120'

COUPE-FEU 30'

COUPE-FEU 60'

EI2120 suivant procès-verbaux EFECTIS n° 09-E-287, n° 10-A-499, n° 11-A-345 et leurs extensions.

DAS suivant dimensions des procès-verbaux CNPP n°SA120006 (FP + ventouse) et n°SA120007 (FP +bandeau).

Acoustique Rw 19 dB (-1;-1) - Coefficient thermique Ud= 2 W/m²K

PLAGES DIMENSIONNELLES HOMOLOGUEES FEU (DONNÉES EN COTES MAÇONNERIE EN MM)

Support rigide et Cloison Flexible:

Minimum HVM 1990 x LVM 1300 (650+650) et Maxium HVM 2548x LVM 2100 (1050+1050) en vantaux égaux.

Minimum HVM 1990x LVM 950 (600+350) et Maxium HVM 2548x LVM 1500 (942+558) en vantaux inégaux.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Vantail

- » Parements en tôle inox 304 L 7/10e mm,
- » Ame isolation laine de roche et plâtre
- » Renforts internes pour accessoires
 - » Pour FP côté paumelles et opposé paumelles
 - » Pour AP
- » Epaisseur vantail 65 mm
- » Masse 45 kg/m² environ

Dormant

- » Cadre Z 3 côtés à visser
- » En tôle Inox 441 K avec joint intumescent et joint fumées froides

Ferrage

- » Trois charnières en Inox a réglage 2D (une à ressorts pour aide à la fermeture)

Quincaillerie

- » Serrure à mortaiser un point de fermeture prédisposée pour cylindre européen
- » Contre serrure avec verrouillage haut et bas intégré dans semi-fixe et butée de sol
- » Béquille double sur plaque en nylon noir
- » Sélecteur de fermeture

Pose

- » En neuf sur support béton
- » Sur cloison flexible

EN OPTION

Quincaillerie

- » Antipanique de la gamme LPDS, CISA, BKS FERCO ou ECO SCHULTE
- » Gâche électrique 12-24v à émission 1 point
- » Gâche électrique 24v à émission 3 points
- » Gâche électrique 12-24v à rupture 1 point
- » Gâche électrique 24v à rupture 3 points
- » Serrure électrique 1 point ABLOY 12-24v
- » Serrure 3 points de maintien CISA ou sécurité BKS FERCO (mécanique ou motorisée)
- » Serrure pour cylindre rond D.21mm
- » Ferme porte à bras compas ou glissière
- » Béquillage inox sur plaque ou rosace
- » Cylindre traversant 40/55 ou demi cylindre 40/10

Finition

- » Inox 304L
- » Inox 316 pour commande minium de 5 portes

Fenêtrage

- » Oculus rectangulaire ou circulaire
- » Microviseur

Dormant

- » Cadre 4 côtés
- » Tubulaire pose tunnel ou applique
- » Charnières 3D
- » Pion anti-degondage sur le vantail
- » Habillage de mur (kit imbottes)

Isolation

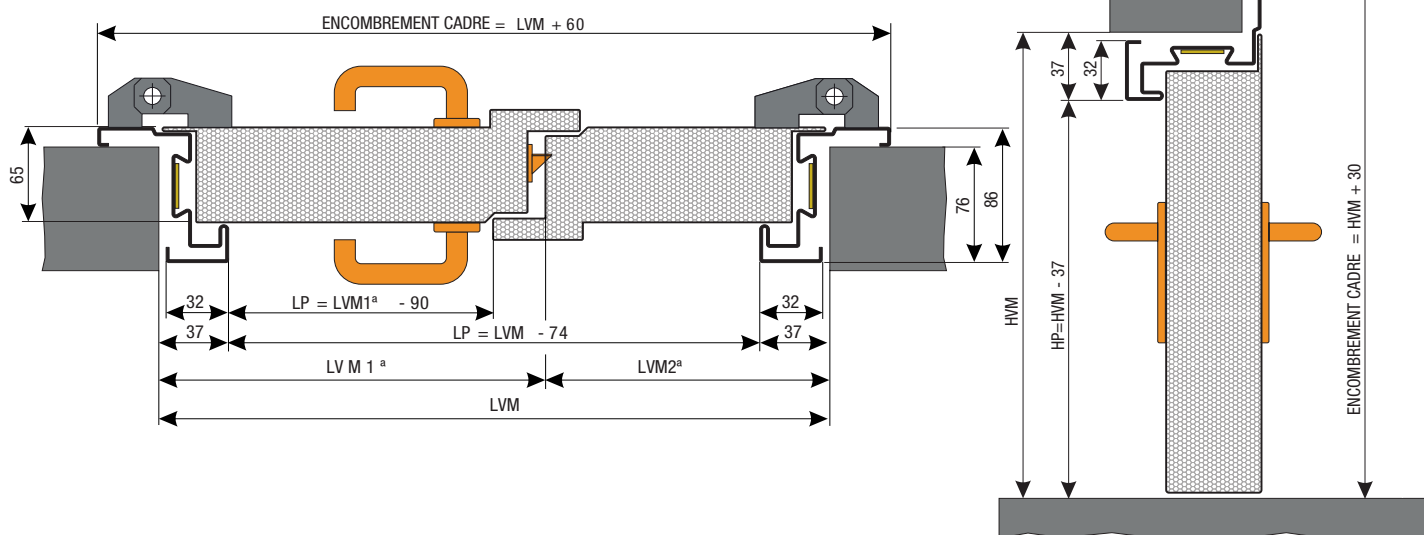
- » Kit acoustique ou thermique renforcés

Certification

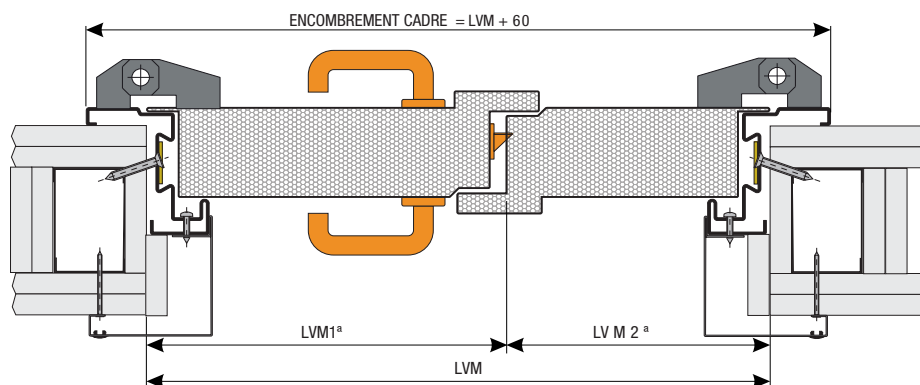
- » Marquage NF Portes résistant au feu

PLANS DE RESERVATION

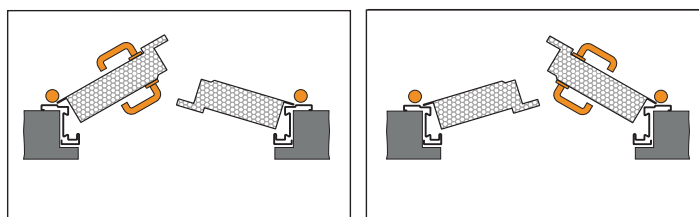
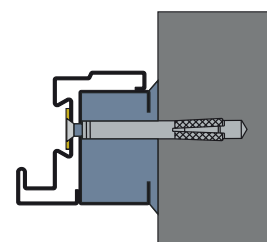
Inofeu 212 cadre Z code N10



Inofeu 212 cadre Z sur cloison flexible code N14



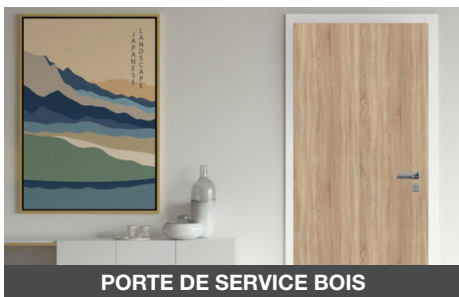
Option cadre tubulaire I89



LVM: Largeur maçonnerie (cote de commande)
 HVM: Hauteur maçonnerie (cote de commande)
 LP: Largeur de passage cadre
 HP: Hauteur de passage cadre

* Dessins donnés à titre d'exemple et hors-échelle.
 Becustom SAS (Laportedeservice.com) se réserve le droit de changer la présente fiche sans préavis.
 Les dimensions sont exprimées en millimètres.

RETROUVEZ TOUTE LA GAMME DE PRODUITS SUR NOTRE SITE



Laportedeservice.com est un site édité par Becustom SAS
6, rue René Martrenchar
Batiment le ROOF
33150 CENON (FRANCE)

T. 05 35 54 90 26
contact@laportedeservice.com
www.laportedeservice.com

La
Porte
deService
.com

une marque
Becustom